

הודעות בטיחות למחשב המחברת

אזהרה!
ההתקנות מחשב המחברת יכולות להוות סיכון בזמן השימוש או בזמן טעינת הסוללה. כאשר עובדים עם מחשב המחברת, אין להניח אותו על משטחים אשר עלולים לחסום את פתח האוורור.

דוחתונו:

- יש לשימוש במחשב המחברת זה רק בסביבה שבה הטמפרטורה היא בין 5°C ל-35°C (41°F - 95°F).
- עדי מברכת הדירוג שבתחלת מחשב המחברת כדי לוודא שמתאים החשמל תואם לדירוג המשמל.
- מatoms החשמל עשוי להחצמו מזוד במלר השימוש. אין לסתות את מatoms החשמל ויש לשמור אותו הרחק מזגוף כשהוא מחובר למקורי חשמל.

חשובה:

- יש לוודא שמחשב המחברת מחובר למתאים עם האරקה לפני הפעולתו בפעם הראשונה.
- אשר משתמשים במחשב המחברת בנסיבות מסוימת חשמל, שער החשמל יכול להיות קרוב ליחסינה.

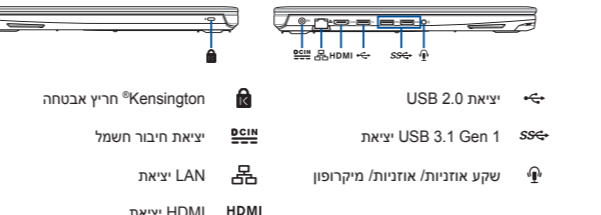
מצאת מודבקת דירוג הפלט/קלט על מזבב המחברת כדי לוודא שדרוג הפלט/קלט תואם למתאים החשמל. תחלה מזבב המחברת יש מספר דירוגי פלט שURAL בהתאם ליחידות החזינות.

- פרטי מatoms חשמל.
- נתוח ניקוס: 100-240VAC.
- תדרות ניקוס: 50-60Hz.
- נתוח יציאה מודרג: 6.32 (120) dB(A).
- דרם יציאה מודרג: 19V.

אזהרה!
יש לקרוא את האזהרות הבאות לפחות מזבב המחברת:

- עלול אין לנכסות לcker את סוללה מחשב להסרה.
- תקן סכינים מושרים של ASUS רשאים להסרה את הסוללה הפנימית של המחברת.
- ליעומן אין לנכסות לcker את הסוללה (ולסוללה שנייה ניתן להסרה בלבד).
- הסוללה שמשה לשירותים נזנחים במכשיר.
- עלולה לגרום לשירפה או כויה כימית אם היא נזנחת או מפרקת.
- יש פועל על מזבב המחברת אם היא נזנחת או מפרקת.
- הארורה לשומרה על בביוחוך האישית.
- אם סוללה מוחלפת בסוללה אחרת, היא עלולה להתפוצץ.
- שמור על הסוללה ורכיבים אחרים הרחק מזגוף ידם של ילדים.
- אין להשליך אותה לאש.

חריצים ויציאות קלט/פלט



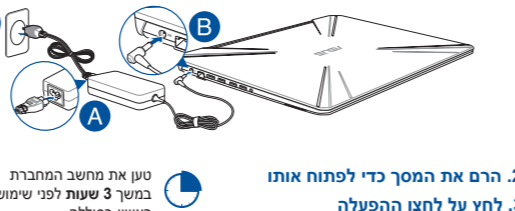
עדרים ראשונים

1. טעינת מזבב המחברת

A. חיבור את כבל מatoms החשמל אל מatoms החשמל.
B. חיבור את מatoms החשמל אל יציאת חיבור החשמל של מזבב המחברת.
C. חיבור את מatoms החשמל אל מזבב החשמל במתוח 100-240VAC וולט.

מזבב השמשך רק בהתאם למסגרת המזבב כדי לטעון את הסוללה ולספק חשמל למחשב המחברת.

הערה: מזבב מatoms החשמל עשוי להשתנות, בהתאם לדגם ולאזור של רשות.



טעון מזבב המחברת
במשך 3 שעות לפחות לפני שימוש
ראשון בסוללה.

2. הרם את המטס כדי לפתח אותו
3. לחץ על לחץ הפעלה

GBT ממליעה

הערה:
הערה: הדרישת המקולת עשויה להשתנות בהתאם לאזור או למדינה. גם תצוגת המחשב עשויה להשתנות בהתאם לדגם מזבב המחברת.

סגירה של המכסה אמור המערכות נמצאות תחת עטס כבד מאלצת את מזבב המחברת לעבור מצב צינה למינעת התהומות-יתר.

